

RAVAS ProLine 2560 Exi

Balanza para transpaletas a prueba de explosiones

BENEFICIOS

- Excelente precisión
- Diseñado para entornos peligrosos
- Horquillas de acero inoxidable
- Para mezclar y dosificar en la zona 1&21 o 2&22!
- Indicador giratorio, visible desde todos los lados
- Certificación del sistema:
ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Certificación del sistema *con WiFi*:
ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Batería recargable
- Pantalla LCD grande con retroiluminación



Estándar de alta tecnología

Para entornos peligrosos



RAVAS

FUNCIONES

- Corrección automática y manual de cero
- Peso bruto/neto
- Tara automática pulsando un botón
- Tara automática pulsando un botón 10/30/60 minutos de inactividad
- Teclado numérico con dígitos grandes
- Tecla de encendido/apagado
- Reloj interno
- Configuración kg/lb

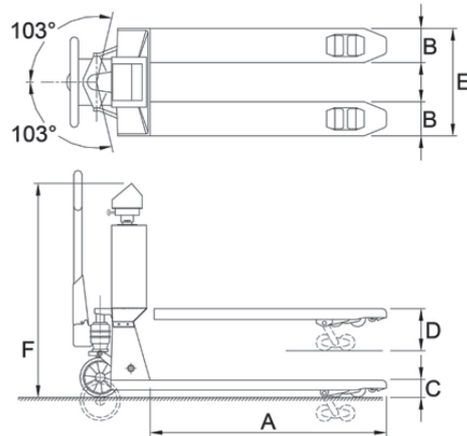
ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

- Capacidad de peso 2.000 kg
- Graduación multirango:
0 - 200 kg: graduación 0,1 kg
200 - 400 kg: graduación 0,2 kg
400 - 2,000 kg: graduación 0,5 kg
- Tolerancia máx. 0,1% de la carga elevada
- Pantalla retroiluminación LCD, altura de los dígitos 25 mm
- Clase de protección sistema IP65
indicador y batería IP66
terminal IP67
- Batería 18Vdc/8Ah, NiMh paquete de baterías, cargador incluido
- Duración de la batería 60 horas / 40 horas (WiFi)
- Cargador 230V/18Vdc - 0,9 A
- Tiempo de carga aproximadamente 6 horas
- Volante caucho, antiestático
- Ruedas de carga poliuretano, tándem
- Temperatura de funcionamiento de -10°C a 40°C
- Color rojo (RAL 3000), pintado
- Propio peso 150 kg
- Certificado del sistema ATEX II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db
- Certificado del sistema ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb
con WiFi ATEX II 2 D Ex tb [ib] IIIC T60°C Db

OPCIÓN WIFI

El RAVAS ProLine 2560 Exi está disponible con una opción WiFi. Tenga en cuenta que esta opción requiere un chasis específico. Por lo tanto, la opción WiFi debe registrarse al realizar el pedido y no se puede instalar en un chasis estándar.

DIMENSIONES EN MM



Estándar

A	Largo de horquillas	1150
B	Ancho de horquillas	160
C	Altura mínima de las horquillas	90
D	Altura máxima de las horquillas	200
	Altura de levantamiento	110
E	Espacio a lo ancho entre los extremos de las horquillas	550
F	Altura hasta la parte superior del indicador	1270



OPCIONES*

- Versión legal de comercio, OIML III
- Paquete de batería adicional de NiMH
- Salida WiFi
- Interruptor de punto de ajuste de relé para dosificación automática
- Carretilla de acero inoxidable o galvanizada
- Freno de pie
- Diferentes dimensiones de horquilla (altura de horquilla 90 mm)
- Diferentes ruedas de dirección o de carga

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, The Netherlands

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM

RAVAS